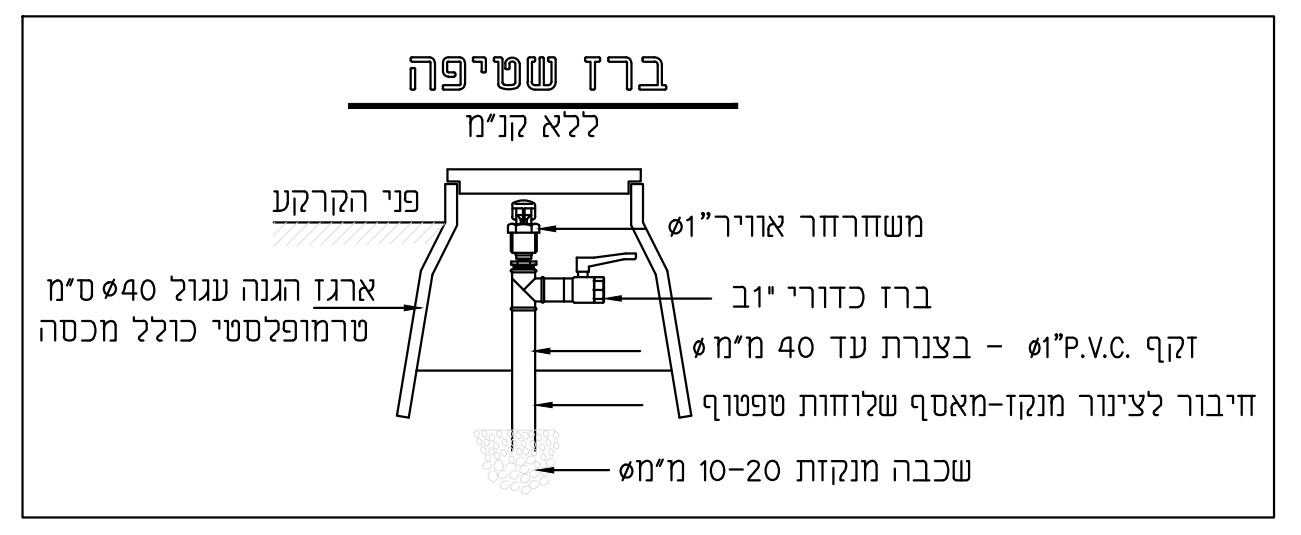


**מקרא השקיה**

- A1
- A2
- A3
- A4

**מקרא וריכוז כמויות:**

כמות	סימון
1 יח'	ראש מערכת השקיה
	סימון שינוי קוטר צינור
75 מ"א	שרוויל פוליאתילן 4"
180 מ"א	צינור פוליאתילן 25 מ"מ, דרג 6 WATER 80PE
25 מ"א	צינור פוליאתילן 32 מ"מ, דרג 6 WATER 80PE
275 מ"א	צינור פוליאתילן 40 מ"מ, דרג 6 WATER 80PE
70 מ"א	צינור פוליאתילן 63 מ"מ, דרג 6 WATER 80PE
17 יח'	מתסיר גיחה "Hunter" P.G.P
565 מ"א	שלוחות טפטוף רע"מ 16 מ"מ, 2.1 ל"ש, מרווחים בין טפטפות 0.5 מ'
18 יח'	שלוחות טפטוף רע"מ 16 מ"מ, 2.1 ל"ש, מרווחים בין טפטפות 0.3 מ' עובר עצים לפי 15 טפטפות לענף



**הערה: התוכנית תהיה כפופה לאישור יועץ בטיחות ונגישות**

המבצע אחראי לבדיקת המידות ולרמתן. במקום עליו להודיע למתכנן על כל טעות או אי התאמה און לקבוע מידות על ידי מדידה מהשרטוט

תאריך	תפוצה	שינויים תפוצה
17.10.21	נופר, איציק תורג'מן	תכנית השקיה
17.01.22	נופר, איציק תורג'מן	תכנית השקיה
08.03.22	נופר, איציק תורג'מן	סט
06.12.22	נופר, איציק תורג'מן	סט

**קרני שומרון  
בייס יסודי בני עקיבא  
תכנית השקיה**

לעיון	למכרז	לביצוע
גוש	חלקה	מגרש
מסי גליון 5	תכנון אילן גיא	502A
מסי גליון 1:250	קני	1:250

איפ"ן  
אדריכלות גנים ונוף

רח' רמתים 5 ת"ד 50263  
טל: 09-7429800 | פקס: 09-7455123  
E-mail: ilonarc@netvision.net.il

- הערות:**
- תוכנית זו מבוססת על לחץ מים של 3.5 אט' אחרי ראש המערכת.
  - כל אביזרי החיבור יהיו ע"י מחברים תיקניים בעלי הברגה ובשום אופן לא מחברי שן.
  - קו מנקז של שלוחות טפטוף יסתיים בתא ניקוז.
  - כל האביזרים יהיו בעלי תו תקן ישראלי.
  - סימון השרוולים והקווי ההשקיה הוא סכמטי ויש להתאימו בשטח.
  - הממטירים לא יחוברו באופן ישיר לקו המוביל אלא יחוברו ע"י שלוחה בקוטר 25 ס"מ.
  - הסמנת צנרת ההשקיה תעשה בעומק של לפחות 35 ס"מ.